

OKY3033-2: RELEVADOR DE RED CON MÓDULO WIFI ESP8266



Descripción

Relevador de red con módulo WiFi modelo ESP8266.

Especificaciones

Voltaje de entrada	7 - 30 V
Protección	Contra sobretensión, entrada con TVS y protección automática cuando el voltaje supera 33 V
Control	Se puede acceder desde TCP CLIENT para controlar el servidor, igual puede ser controlado por protocolo HTTP
Dimensiones	65 x 40 x 20 mm

	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: EYMZ REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	RELEVADOR DE RED CON MÓDULO WIFI ESP8266		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 24/08/2021	No. Parte: OKY3033-2	